TABLE ALPHABÉTIQUE DES MATIÈRES DE L'ANNÉE 1978

Les chiffres en caractères **gras** renvoient aux pages des travaux originaux. — Les chiffres en caractères maigres renvoient aux pages des communications.

A	Biermer (maladie de). Voir Hypoparathy- roïdie chronique.	
Acidose lactique. Voir Cécité neuro-para-	Biopsie rectale. Voir Amylose.	
lytique.	Bismuth. Trop de	77
 Voir Leucémies aiguës. 	Bloc auriculo-ventriculaire. Voir Hémo-	
Acromégalie. Voir Hyperthyroïdie.	chromatose secondaire d'origine hématolo-	
Activité rénine plasmatique du sujet àgé normal et hypertendu	gique. complet syncopal. Voir Kyste	
Adiastolie. Voir Hémochromatose secon- daire d'origine hématologique.	hydatique. Blocs auriculo-ventriculaires aigus tran-	
Affections pulmonaires obstructives. Voir Cœur pulmonaire chronique. Allergies médicamenteuses. Le test de	sitoires de siège infra-nodal, d'étiologie	57:
dégranulation des basophiles humains dans	Budd-Chiari. Syndrome de — par throm- bose de la veine cave inférieure due à une	
Amaurose transitoire. Voir Mastocytose.	migration de cathéter et à une sténose	
Amylose. La biopsie rectale dans le diag-		713
	123	
 Voir Spondylarthrite ankylosante. cardiaque sénile. I. Fréquence et parti- 	C	
cularité chez 131 sujets décédés à 80 ans	Calcinose interstitielle diffuse atypique.	609
	Cancer. Voir aux noms.	
 Quelle est sa responsabilité dans les anomalies électrocardiographiques du sujet 	 du rein. Voir Insuffisance cardiaque irréductible. 	
	589 — sein. Voir Métastases d'un —	
		279
aiguë et une insuffisance rénale aiguë 2 Angiocardiographie. Voir Insuffisances aor-	269 Cancers bronchiques. Appréciation de l'état immunitaire des — : apport du	69.
tiques. Anomalies électrocardiographiques du sujet âgé. Voir Amylose cardiaque sénile.	test des E-rosettes	329.
Anticoagulant circulant. Voir Lupus latro- gène.	bactérie transformée dans les — —	237
Anticonvulsivants. Voir Sclérose tubéreuse de Bourneville.	Candidose. Voir Hypoparathyroidie chro- nique.	
Aorte. Voir Insuffisance aortique.	Cardiopathies valvulaires. Intérêt de la	
Atonie vésiculaire. Voir Maladie coeliaque.	relation masse myocardique-travail systo-	
Atteinte pancolique. Voir Crohn.	lique pour l'appréciation de la valeur fonc- tionnelle du ventricule gauche des	39
	Carotide interne. Dissection spontanée de	
В	Cathéter, Voir Budd-Chiari.	73
Basophiles humains. Voir Allergies médi-	Cécité neuro-paralytique révélatrice d'une	
camenteuses.		197
Behçet. Voir Leucémies aigues.	Cellules souches érythroblastiques. L'inté-	
Bêta-lactamines du groupe A. Voir Ménin-	rêt de la culture de — en pathologie	
gites purulentes.		197
Bêta-2 microglobuline. La en patho-	Chimiothérapies antimitotiques. Effets	
		181

Chirurgie cardiaque. Voir Insuffisances aortiques infectieuses.		E	
— coronaire. Évaluation des résultats à long terme de la — — par l'électrocardio- gramme d'effort	117	Echinococcose alvéolaire du foie Echocardiographie. Voir Endocardite bac- térienne aiguë.	31
Cholécystite aiguë. Voir Angéite nécrosante. Chromosome « marqueur ». Voir Leucémie myélomonocytoïde. Cidre industriel. Voir Saturnisme. Cinéscintigraphie hépato-biliaire. La — ——: perspectives offertes par un nouveau complexe technétié	501	 Insuffisances aortiques. Echographie quantitative. Détermination de la performance ventriculaire gauche par — Apport de l'ordinateur Echotomographie. Voir Foie. Electrocardiogramme d'effort. Voir Chirurgie coronaire. 	625
Clofibrate. Voir Pancréatites aiguës. Clone cellulaire anormal. Voir Leucémie myélomonocytoïde. Cœur. Voir Insuffisances aortiques infectieuses. pulmonaire chronique. Le — — des affections pulmonaires obstructives: nouveaux aspects physiopathologiques	81	Électrode systolique. Voir Insuffisance coronarienne. Éleveurs d'oiseaux. Voir Poumon des	365
cation des inclusions intracytoplasmiques « Virus Like » dans certaines maladies du — Complément sérique. Déficit génétique du deuxième constituant du — —	97 637	lants et Épanchements péricardiques aigus. Aspects cliniques et thérapeutiques des chez les patients traités par dialyse ité-	387
Complexe technétié. Voir Cinéscintigraphie hépato-biliaire. Complexes immuns circulants. Voir Endo- cardites infectieuses.		rative E. Rosettes. Voir Cancers bronchiques. Érythème noueux dû aux infections à	371
Concentration urinaire. Défaut de dans la drépanocytose et l'hémoglobinopathie S — C	289	yersinia enterocolitica Erythroblastopénie après thymectomie. Guérison après traitement par la cyclophos-	211
Constituant. Voir Complément sérique. Contenus artériels coronaires. Voir Insuf- fisance coronaire chronique.	2	phamide Escherichia coli entéropathogènes. Les enfants « porteurs sains » d'——— dans les crèches — enquête épidémiologique.	509 673
veineux coronaires. Voir Insuffisance coronaire chronique. Contraceptifs oraux. Voir Infarctus du myocarde. Cowden. Maladie de — (syndrome des hamartomes multiples)	593	Estrogènes. Voir Prostate. États dépressifs. Une nouvelle approche dans le traitement des — : le Salbutamol Évaluation angiocardiographique. Voir Insuffisances aortiques.	419
Grohn. Un aspect particulier de la maladie de — : l'atteinte pancolique aigué d'emblée Cyclophosphamide. Voir Erythroblastopé-	27	F ·	
nie.		Fibrose pulmonaire destructive et progressive associée à une spondylarthrite ankylosante	273
Débit du sinus veineux. Voir Insuffisance coronaire chronique.		cardiaque irréductible. — des gros vaisseaux abdomino-pel-	615
Déficit génétique. Voir Complément sérique. partiel en IgM. Voir Turner (syndrome de).		Foie. Étude échotomographique des vais- seaux du — et des voies biliaires	515
Dermatomyosite de l'enfant. Un cas de nécrose urétérale bilatérale au cours d'une Dermatomyosites. Voir Collagène.	1	Voir Cancer primitif du Echinococcose alvéolaire Tuberculose macronodulaire du Fonction ventriculaire gauche. Voir Insuf-	
Dialyse itérative. Voir Épanchements péri- cardiques aigus.		fisances aortiques.	
Donovanose. Les formes généralisées de la — Dorfman. Voir Rosai (syndrome de). Dosages des contenus veineux coro- naires. Voir Insuffisance coronaire chro- nique.	61	Gliadine. Voir Lymphocytes. Glomérulonéphrite membrano-proliféra- tive. Voir Sclérodermie.	
Drépanocytose. Voir Concentration urinaire. Dysglobulinémie monoclonale. Voir Paget (maladie de).		Glomérulonéphrites extra-membra- neuses. Histoire naturelle des — Gluten. Voir Lymphocytes.	493

н		Immunothérapie active. Voir Cancers bron-	
Hamartomes multiples. Voir Cowden		chiques primitifs. Inclusions intra-cytoplasmiques. Voir	
(maladie de).		Collagène.	
Hématome extra-dural rachidien. Aspects étiologiques, cliniques et évolutifs de l'—		Infarctus du myocarde et contraceptifs oraux	459
	701	— rudimentaire. Les lésions coronaires de	4.93
- spontané unilatéral de la surrénale		P— —	9
gauche. Etude anatomo-clinique d'un cas d'évolution subaiguë et favorable, avec		Infections à yersinia enterocolitica. Voir	
revue de la littérature	49	Erythème noueux. bronchopulmonaires récidivantes. Voir	
Hémochromatose secondaire d'origine		Turner (syndrome de).	
hématologique. Bloc auriculo-ventriculaire	005	Insuffisance aortique. Évaluation angio-	
et adiastolie au cours d'une Hémodialyse. Voir Insuffisance rénale chro-	205	cardiographique de la fonction ventriculaire gauche dans les — chroniques et volu-	
nique.		mineuses	329
Hémoglobinopathie S - C. Voir Concen-		 — de la régurgitation aortique et de 	
tration urinaire. Hépatite B. Voir Lymphadénopathie angio-		la réserve contractile du myocarde dans l'	323
immunoblastique.		par les radioisotopes	317
- cirrhogène au maléate de perhexiline.		 par endocardite aiguë bactérienne. 	
Revue générale à propos d'une observation	5.05	Traitement chirurgical et résultats post-	0.0
nouvelle avec étude ultrastructurale Hépatites fulminantes. Les troubles du	565	opératoires immédiats — cardiaque irréductible révélant une	353
métabolisme phospho-calcique au cours		fistule artérioveineuse rénale et un cancer	
des — — avec coma	249	du rein	199
Hirsutisme idiopathique. Qu'est-ce que	431	 coronaire chronique. Apport de l'épreuve de stimulation auriculaire, de la mesure du 	
Histoplasmose disséminée. Traitement par	101	débit du sinus veineux coronaire, et des	
le micronazole	605	dosages des contenus artériels et veineux	
Hodgkin. Voir Purpura thrombopénique		coronaires en oxygène et lactates dans	
* immunologique *. Hormones gonadiques. Voir Hyperpro-		l'évaluation de l'— — et de ses traitements	649
lactinémie.		- coronarienne. Entraînement électro-sys-	0.10
Horton. Les manifestations hépatiques de la		tolique permanent et manifestations cli-	
maladie de —	547 425	niques de l'——	711
Hyperaldostéronisme primaire par hyper-	120	nique.	
plasie bilatérale des surrénales	557	- rénale. Voir Hypoparathyroïdie chro-	
Hyperlipidémie mixte mineure. Expression cardiovasculaire de l'	377	nique.	
Hyperlipidémies. Approche épidémiologique	3//	 aiguë. Voir Angéite nécrosante. chronique. Traitement diététique de 	
des - chez le sujet masculin à 20 ans	23	l'hypertriglycéridémie de l'— — . A	
athérogènes. Voir Pancréatites aiguës.		propos de 11 sujets hémodialysés traités	
Hyperplasie bilatérale des surrénales. Voir Hyperaldostéronisme primaire.		pendant 3 mois par un régime pauvre en hydrates de carbone et riche en graisses	187
Hyper prolactinémie. Sexualité et hormones		- respiratoire aiguë. Voir Pneumopathie	107
gonadiques au cours de l'- dans les deux		huileuse diffuse.	
Hypertendu. Voir Activité rénine plasma-	681	Insuffisances aortiques. Apport de l'écho-	335
tique.		cardiographie dans le diagnostic des — — Indications opératoires et résultats	000
Hyperthyroïdie et acromégalie. Tumeur		opératoires éloignés des — volumineuses	301
hypophysaire	533	- Principales étiologies et aspects anato-	900
nale chronique.		miques des — volumineuses — infectieuses. L'heure de la chirurgie	309
Hyponatrémies. Voir Leucémies aiguës.		cardiaque dans les	343
Hypoparathyroïdie chronique. Candidose,		- rénales aigues. La ponction biopsie	
 , insuffisance surrénale, insuffisance ovarienne primitive et maladie de Biermer. 		rénale dans les —	445
Extension de la triade de Whitaker	449	Ischémie coronarienne. Voir Prostate.	
		mésentérique. Voir Prostate.	
1			
		K	
IgA. Voir Turner (syndrome de). IgM. Voir Turner (syndrome de).		Kyste hydatique. Bloc auriculo-ventriculaire	
Immunosuppresseurs. Voir Leucémies		complet syncopal par — du septum	
aiguës.		interventriculaire	539

Lactate. Voir Insuffisance coronaire chronique.	
Larva Currens. Syndrome de — — tardif chez un homme de 46 ans, 22 ans après le dernier séjour en zone endémique	43
Lésions cérébrales d'origine veineuse. Voir Thrombophlébite bipolaire. coronariennes. Voir Infarctus rudimentaire.	
Leucémie myélomonocytoïde, clone cellu- laire anormal avec chromosome « mar-	
queur », évolution vers une possible guérison Leucémies aiguës. Acidose lactique au cours des — —. Problèmes physiopatholo-	215
giques et conséquences thérapeutiques	523
— . Les hyponatrémies au cours des — —	137
 survenues au décours d'une maladie de Behçet et d'une sclérose en plaques 	
traitées par immunosuppresseurs	175
Lithiase biliaire. Voir Pancréatites aiguës. Lupus. Voir Collagène.	
- iatrogène à la procaïnamide avec anti-	
coagulant circulant	259
érythémateux disséminé. Sur un cas	
de — — avec atteinte de la moelle épinière et des deux nerfs optiques	463
— — . Voir Thymome.	400
Lymphadénopathie angio-immunoblas-	
tique et virus de l'hépatite B	293
Lymphocytes. Réponse proliférative des	
d'enfants intolérants au gluten, aux frac-	
tions et sous-fractions de gliadine	141
Lymphokine. Étude d'une — agissant sur la perméabilité vasculaire	57
М	
and the second s	
Maladie. Voir aux noms. — coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la	
Maladie. Voir aux noms. — coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la — de l'adulte	5
Maladie. Voir aux noms. coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la de l'adulte	
Maladie. Voir aux noms. — coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la — de l'adulte	
Maladie. Voir aux noms. coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la de l'adulte Maléate de perhexiline. Voir Hépatite cirrhogène. Manifestations hépatiques. Voir Horton. Masse myocardique. Voir Cardiopathies valvulaires. Mastocytose. Syncope et amaurose transitoire au cours d'une	
Maladie. Voir aux noms. coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la de l'adulte. Maléate de perhexiline. Voir Hépatite cirrhogène. Manifestations hépatiques. Voir Horton. Masse myocardique. Voir Cardiopathies valvulaires. Mastocytose. Syncope et amaurose transitoire au cours d'une Méningites puriformes aseptiques. Les A propos des formes neurologiques	5
Maladie. Voir aux noms. — coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la — de l'adulte	5 601 643
Maladie. Voir aux noms. coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la de l'adulte. Maléate de perhexiline. Voir Hépatite cirrhogène. Manifestations hépatiques. Voir Horton. Masse myocardique. Voir Cardiopathies valvulaires. Mastocytose. Syncope et amaurose transi- toire au cours d'une. Méningites puriformes aseptiques. Les A propos des formes neurologiques purulentes. Diffusion méningée de deux bêta-lactamines du groupe A au cours des Métabolisme phospho-calcique. Voir Hépatites fulminantes.	5 601
Maladie. Voir aux noms. — coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la — de l'adulte Maléate de perhexiline. Voir Hépatite cirrhogène. Manifestations hépatiques. Voir Horton. Masse myocardique. Voir Cardiopathies valvulaires. Mastocytose. Syncope et amaurose transi- toire au cours d'une — A propos des formes neurologiques purulentes. Diffusion méningée de deux bêta-lactamines du groupe A au cours des Métabolisme phospho-calcique. Voir Hépatites fulminantes. Métastases d'un cancer du sein. A propos de la section de la tige pituitaire dans le	5 601 643
Maladie. Voir aux noms. coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la de l'adulte Maléate de perhexiline. Voir Hépatite cirrhogène. Manifestations hépatiques. Voir Horton. Masse myocardique. Voir Cardiopathies valvulaires. Mastocytose. Syncope et amaurose transi- toire au cours d'une Méningites puriformes aseptiques. Les A propos des formes neurologiques purulentes. Diffusion méningée de deux bêta-lactamines du groupe A au cours des Métabolisme phospho-calcique. Voir Hépatites fulminantes. Métastases d'un cancer du sein. A propos de la section de la tige pituitaire dans le traitement des	5 601 643
Maladie. Voir aux noms. coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la de l'adulte. Maléate de perhexiline. Voir Hépatite cirrhogène. Manifestations hépatiques. Voir Horton. Masse myocardique. Voir Cardiopathies valvulaires. Mastocytose. Syncope et amaurose transi- toire au cours d'une Méningites puriformes aseptiques. Les A propos des formes neurologiques purulentes. Diffusion méningée de deux bêta-lactamines du groupe A au cours des Métabolisme phospho-calcique. Voir Hépatites fulminantes. Métastases d'un cancer du sein. A propos de la section de la tige pituitaire dans le	5 601 643 657
Maladie. Voir aux noms. coeliaque. L'atonie vésiculaire dans la de l'adulte. Maléate de perhexiline. Voir Hépatite cirrhogène. Manifestations hépatiques. Voir Horton. Masse myocardique. Voir Cardiopathies valvulaires. Mastocytose. Syncope et amaurose transi- toire au cours d'une Méningites puriformes aseptiques. Les A propos des formes neurologiques purulentes. Diffusion méningée de deux bêta-lactamines du groupe A au cours des Métabolisme phospho-calcique. Voir Hépatites fulminantes. Métastases d'un cancer du sein. A propos de la section de la tige pituitaire dans le traitement des Miconazole. Voir Histoplasmose disséminée. Moelle épinière. Voir Lupus érythémateux	5 601 643 657

N

Nécrose urétérale bilatérale. Voir Dermatomyosite de l'enfant. Néphropathie. Voir Purpura rhumatoïde. Nerfs optiques. Voir Lupus érythémateux disséminé. Noir africain transplanté. Voir Tuberculose

macronodulaire du foie.

Nourrisson. Voir Poumon clair unilatéral du —.

O

15

Obstruction artérielle pulmonaire chro- nique post-embolique	
Oligo-anurie. Voir Sclérodermie.	
Ordinateur. Voir Échographie quantitative. —. — Vecticardiographie.	
Ostéite. Voir Tuberculose macronodulaire du foie.	
Ostéomalacie. Voir Sclérose tubéreuse de Bourneville.	
Oxygène. Voir Insuffisance coronaire chro- nique.	

P

Paget. Maladie de — associée à une dysglo- bulinémie monoclonale	667
Paludisme autochtone. Réapparition du —	
	405
— . Une nouvelle observation de avec contamination probable dans un aéroport international de la région parisienne	411
Pancréatites aigues. Démonstration du	
rôle de la lithiase biliaire dans le déclen-	
chement des survenant au cours de	
traitement par le clofibrate (ou analogues)	
des hyperlipidémies athérogènes	435
Performance ventriculaire gauche. Voir	
Échographie quantitative.	
Phagédénisme. Voir Pyodermite phagédé- nique.	
Pneumopathie huileuse diffuse. Insuf- fisance respiratoire aiguë au cours d'une	
	543
Poliomyélite. Étude longitudinale de la capacité vitale au cours de la croissance,	
chez 77 sujets atteints de séquelles respi-	
ratoires de la —	113
Polyglobulie. Voir Cancer primitif du foie.	
Ponction biopsie rénale. Voir !nsuffisances rénales aiguës.	
Pott (mal de). Voir Tuberculose macrono-	
dulaire du foie.	
Poumon clair unilatéral du nourrisson.	
Guérison après section du ligament artériel	689
 des éleveurs d'oiseaux. Problèmes dia- 	
gnostiques soulevés par une observation de	
	129
Préhension manuelle. Trouble de la	

sous le contrôle de la vue 487

Procaniamide. Voir Lupus iatrogène. Prostate. Ischémies mésentérique et coronarienne aiguës précoces au cours du traitement du cancer de la — par les estrogènes Purpura rhumatoïde. Critères de pronostic	519	Sexualité. Voir Hyperprolactinémie. Sinus veineux. Voir Insuffisance coronaire chronique. Souches érythroblastiques. Voir Cellules	
et évolution de la néphropathie du — —	505	Spondylarthrite ankylosante. Voir Fibrose pulmonaire.	
de l'adulte — thrombopénique « immunologique » révélateur d'une maladie de Hodgkin Pyléphlébite. Voir Thrombophiébite bipo-	243	——————————————————————————————————————	67
laire.	1	canulation. Particularités cliniques et	0.5
Pyodermite phagédénique. Considérations étiologiques	707	évolutives	35
	- 1	Surrénales. Voir Hyperaldostéronisme pri- maire.	
R		Syncope. Voir Mastocytose.	
		Syncopes. Voir Romano-Ward. Syndrome. Voir aux noms.	
Rachis. Voir Hématome extra-dural rachi-		syndrome. Voir aux noms.	
dien. Radioisotopes. Voir Insuffisance aortique.			
Réentrée (notion de). Voir Tachycardie		T	
ventriculaire. Régime pauvre en hydrates de carbone.	Ì		
Voir Insuffisance rénale chronique riche en graisses. Voir Insuffisance rénale chronique.	187	Tachycardie ventriculaire. La notion de réentrée dans le traitement chirurgical de	
Régurgitation aortique. Voir Insuffisance		Test. Voir aux noms.	413
aortique.		de dégranulation des basophiles hu-	
Rein. Voir Insuffisance cardiaque irréductible. Réponse des lymphocytes. Voir Lympho-		mains. Voir Allergies médicamenteuses. Thrombophlébite bipolaire : pyléphlébite	
cytes.	1	et lésions cérébrales d'origine veineuse	441
Réserve contractile du myocarde. Voir Insuffisance aortique.		Thrombose de la veine cave inférieure. Voir Budd-Chiari.	
Romano-Ward. Syndrome de — —. Allon- gement héréditaire de l'intervalle QT et	529	Thymectomie. Voir Erythroblastopénie. Thymome. Épilogue de l'histoire d'un —	297
Rosai. Voir Rosai et Dorfman (syndrome de).	320	lupus érythémateux disséminé. L'asso- ciation	633
— et Dorfman. Le syndrome	621	Thyrocalcitonine. Voir Hépatites fulmi- nantes.	
s		Tige pituitaire. Voir Métastases d'un cancer du sein. Traitement diététique. Voir Insuffisance	
		rénale chronique.	
Salbutamol. Voir États dépressifs. Sarcoïdose. Voir Schmidt.		Travail systolique. Voir Cardiopathies val- vulaires. Triade de Whitaker. Voir Hypoparathyroï-	
Saturnisme. Enquête épidémiologique à partir de 23 cas de — provoqué par un		die chronique.	
cidre industriel	481	Tuberculose macronodulaire du foie, mal de Pott. ostéite sternale et costale.	
 Le diagnostic infraclinique du — Schmidt. Syndrome de — au cours d'une 	473	chez un noir africain transplanté	283
sarcoïdose	255	Tumeur hypophysaire. Voir Hyperthy- roïdie.	
Sclérodermie. Oligo-anurie sans hyperten- sion artérielle et glomérulonéphrite mem- brano-proliférative : manifestations rénales		Turner. Syndrome de —, déficit partiel en IgA et en IgM circulantes, infections bron-	
înhabituelles de la —	193	chopulmonaires récidivantes	661
en plaques. Perturbations immunolo-	107		
giques et viscérales	107	v	
 tubéreuse de Bourneville à révélation tardive et ostéomalacie des anticonvulsi- 		Voices and an income Voice Flotule	
Sein. Voir Métastases d'un cancer du —. Septum inter-ventriculaire. Voir Kyste	455	Vaisseaux abdomino-pelviens. Voir Fistule artério-veineuse. — du foie. Voir Foie.	
hydatique. Séquelles respiratoires. Voir Poliomyélite.	-	Vectocardiogramme. Voir Vectocardiogra- phie.	

123

Vectocardiographie. Analyse tridimension-nelle par ordinateur des informations contenues dans le vectocardiogramme

Veine cave inférieure. Voir Budd-Chiari. Virus de l'hépatite B. Voir Lymphadéno-pathie angio-immunoblastique.

Liken. Voir Collagène.
 Voies biliaires. Voir Foie.

Vue. Voir Préhension manuelle.

Ward. Voir Romano-Ward. Whitaker (triade de). Voir Hypoparathyroïdie chronique.

Yersinia enterocolitica. Voir Érythème noueux.

TABLE ALPHABÉTIQUE DES NOMS D'AUTEURS DE L'ANNÉE 1977

Les chiffres en caractères **gras** renvoient aux pages des travaux originaux. — Les chiffres en caractères maigres renvoient aux pages des communications.

A

ABELLA (M. L.), 81. ACAR (J.), 35, 301, 335. ACAR (J. F.), 387. ALLILAIRE (J. F.), 419. AMIEL (J. L.), 215, 621. AMEUR (A.), 329. ANDRÉ (L. J.), 31. ANTOINE (H.), 297. ARGEMI (B.), 455. AUBERT (P.), 533. AUBRY (P.), 31. AUDEBERT (A. A.), 175. Audoly (P.), 165, 667, 721. AUDOUIN (Ph.), 109. AUMONT (M. C.), 649. AVOUAC (B.), 67.

E

BACH (J. F.), 387. BADILLET (G.), 605. Вакочене (Р.), 97, 259. BALDET (P.), 565. BARBANEL (C.), 493. BARBIER (D.), 43. BARBIER (J. Ph.), 279. BARBIZET (J.), 73, 77. BARDET (J.), 117. BARIOD (J.), 529. Barois (A.), 129. BARTHELEMY (B.), 441. BASTIN (R.), 61, 365, 707. Bastos (P.), 411. BAUDET (M.), 117, 459. BAUDOUY (Ph.), 35. BAULAC (M.), 73. BAYARD (J. P.), 199. BEAUMONT (J. L.), 43, 49. BELAICH (S.), 593. BELHASSEN (B.), 711. BENCHET (Mme M. C.), 707. BEN FARHAT (M.), 117. BEN-ISMAIL (M.), 539. BENISTY (H.), 279. BERGER (R.), 215.

BERGUE (A.), 585, 589. BERTHAUX (P.), 399. BERTRAND (L.), 565. BEST (Ch.), 633. BEX (J. P.), 689. Вечьот (М.), 715. Віскевт (Р.), 309. BINET (J. L.), 523. BINGEN (E.), 673. BLANC (C.), 57. BLANC (F.), 565. BLANC (A. P.), 181. BLANCHON (F.), 273. BLAUSTEIN (M.), 293. BLEICHNER (G.), 615. BLETRY (O.), 343. BODEREAU (P.), 711. BOGNEL (C.), 61. Box (R.), 23. BONNIN (A.), 615. BOSCHAT (J.), 117, 459. BOURDARIAS (J. P.), 117. BOUDJEMAL (M.), 423. BOULU (P.), 289. BOUREL (M.), 547. Bourgeois-Droin (C.), 107. BOURGIN (J. H.), 329. BOUSNINA (A.), 539. BOUTIN (J.), 547. BOUVET (E.), 657. BRANALLEC (A.). 57. BRANCA (G.), 129. BRICAIRE (F.), 707. BRISSOT (P.), 547. BRIVET (F.), 493. BROCARD (H.), 273. BROUET (J. C.), 637. BRUGGEMAN (P.), 1. BRUN (B.), 137. BRUN (J. M.), 449.

C

CABANE (J.), 387. CABROL (A.), 353.

Buc (H. A.), 473.

CABROL (C.), 353, 413. CABROL (Ch.), 35, CAILLOU (B.), 621. CALIBRE (A.), 711. CALMETTE (C.), 249. CAMUS (F.), 523. CAPRINI (D.), 667. CAPRON (J. P.), 5. CARCASSONNE (Y.), 181. CARNOT (F.), 279. CASADEVALL (N.), 497, 509. CASSUTO (J. P.), 165, 667, 721. CATEZ (S.), 301. CATHLIN (C.), 673. CAUBARRÈRE (L.), 425. CHALUT (J.), 515. CHAMBOURLIER (P.), 455. CHAMOUARD (J. L.), 273. CHAPUIS (Y.), 615. CHARBONNIER (L.), 141. CHARITANSKI (D.), 633. CHARLIER (P.), 353. Снавмот (G.), 61. CHAOUAT (Y.), 175. CHESTIER (Y.), 43, 49. CHIVRAC (D.), 5. Снометте (G.), 423, 523. CHOUBRAC (P.), 661. CHOUDAT (D.), 661. CHRISTOFOROV (B.), 501, 509. CIANCIONI (C.), 187. CIVATTE (J.), 593. CLAUVEL (J. P.), 637. COMBES (A.), 129. Combrisson (A.), 259. CONDAT (M.), 31. CONTAMIN (F.), 463. COQUIN (Y.), 643. Corcos (A.), 219. CORNET (A.), 279. CORTET (P.), 449. CORVOL (P.), 557. COUDRAY (J.), 289. COUMEL (Ph.), 205. Courrèges (J. P.), 681. COURT (L.), 123. CREMER (G.), 609.

CRISTAU (P.), 27. CROSNIER (J.), 493.

D

DAIROU (F.), 187, 435, DALLOT (J. Y.), 405. DALY (J. P.), 27. DANIS (M.), 405. DARNIS (F.), 249, 293. DAUTZENBERG (B.), 523. DEBRAY (J.), 175. DECHY (H.), 701. DECROIX (G.), 237. Degeorges (M.), 329. DEGOS (J. D.), 73, 77. DELAMARRE (J.), 5. DELAS (N.), 423. DE LATTRE (J.), 523. DELAVAL (P.), 695. DELORT (J.), 593. DEMANGE (J.), 557. DEPARIS (M.), 211. D'ESCATHA (P.), 293. DÉSIRIER (D.), 255. DESTOMBES (P.), 61. DEVARS DU MAYNE (J. F.), 481. DEVULDER (B.), 193, 197. DEWILDE (J.), 35. DHAINAUT (J. F.), 323. DIGEON (M.), 387. Di MATTEO (J.), 9, 317. DJUROVIC (V.), 237. DONGRADI (G.). 473. DORE (M.), 519. DORRA (M.), 585, 589. DOUAY (B.), 193. DOUBRÈRE (J. F.), 601. DOURNON (E.), 707. DRAY (C.). 259. DREYFUS (B.), 137, 243. DRIEU (M.), 23. DRONIOU (J.), 625. Droz (D.), 493. Droz (J. P.), 621. DRY (J.), 265. DUBRISAY (J.), 543. DUCAM (H.), 199. DUCIMETIERE (P.), 301. Dudognon (P.), 97, 259. DUHAMEL (G.), 463. DUJARDIN (P.), 165, 667, 721. DUMURGIER (G.), 715. DUPAS (J. L.), 5. DURAND (F.), 431. DUBAND (J.), 1. DURET (J. C.), 123, 625. DURON (F.), 533.

E

ENJOLRAS (O.), 601. ESSIOUX (H.), 27. ESTOURNET (B.), 117, 129. ETEVENAUX (J.), 509.

F

FAGART (D.), 205. FAGNIEZ (J. L.), 243. FANIEZ (P. L.), 49. FARDEAU (M.), 609. FAUCHET (M.), 317. FELIX (H.), 405. FENDLER (J. P.), 473. FERRAND (B.), 547. FLEURY (G.), 9. FONCIN (J. F.), 441. FONTAINE (G.), 413. FORETTE (B.), 399. FORETTE (F.), 399. FOURATI (M.), 539. FRAITAG (B.), 279. FRANÇOIS (M.), 193, 197, FRANK (R.), 413. FRIEMEL (F.), 81. FROMANTIN (M.), 23. FROTTIER (J.), 365.

G

GALLOUEDEC (Ch.), 273. GALLY (A. M.), 259. GANDJBAKHCH (I.), 353, 371. GASTAUT (J. A.), 181. GAUDEBOUT (C.), 657. GAUTIER (D.), 23. GENNES (J. L. de), 187, 377, 435. GENTILINI (M.), 405. GÉRARD-MARCHANT (R.), 621. GESCHWIND (H.), 39, 323. GIACCHERO (J.), 667, 721. GIBERT (C.), 657. GIROUIN (D.), 61. GOASGUEN (J.), 297. GODEAU (P.), 15, 387, 343. GONTIER (M. F.), 5. GOSSELIN (B.), 193. GOT (Cl.), 129. GOULON (M.), 129. GOURGON (R.), 649. GRANDJOUAN (S.), 501. GRIMBERG (D.), 335. GROBUIS (S.), 129. GROSGOGEAT (Y.), 413. GROSSIORD (A.), 1, 113. GRUNENWALD (D.), 273. GUÉRET (P.), 329. GUÉRIN (D.), 547. GUÉRIN (F.), 15, 329. GUÉRINON (J.), 309. GUILLEVIN (L.), 255. GUIRAUDON (G.), 353, 371, 413. Guy (H.), 243.

H

Haas (Ch. E.), 661. Haguenauer (G.), 695. Hainaut (J.), 695. Hansel (S.), 689. HARDOUIN (J. P.), 481. HAROUSSEAU (J. L.), 175. HATRON (P. Y.), 197. HENRY (J. F.), 399. HÉRAUD (G.), 529. HERPIN (D.), 557. HERREMAN (F.), 329. HERREMAN (G.), 343, 387. HERVÉ (J. P.), 269. HEULIN (A.), 9. HILLION (D.), 505. HITA DE NERCY (Y.), 547. HORREARD (P.), 67. HOUEIX (J. M.), 365. Houin (R.), 43. HUET DE BAROCHEZ (Y.), 129.

1

IZARN (J. H. S. d'), 609.

J

JACOBS (C.), 371.
JACQUESON (A.), 543.
JAEGER-DENAVIT (O.), 113.
JANDIN (M.), 117.
JOLY (J. P.), 5.
JOS (J.), 141.
JOUVENT (R.), 419.

K

Kabaker (M.), 199.
Kafsi (N.), 539.
Kahn (M. F.), 633.
Kanfer (A.), 445.
Kaplan (G.), 519.
Kermarec (J.), 165, 297, 695.
Kennbaum (S.), 707.
Kévorkian (M.), 711.
Klotz (H. P.), 681.
Knab (A.), 249.
Kourlisky (O.), 445.
Krebs (B. P.), 721.
Krelik (M.), 175.
Kuentz (M.), 137.
Kuffer (R.), 605.
Kulas (A.), 335.

1

Labrousse (J.), 543.
Lacert (Ph.), 1.
Lacombe (C.), 497.
Lagardère (B.), 585, 589.
Lagrue (G.), 57.
Lambert-Zechovsky (N.), 673.
Lambrozo (J.), 377.
Lamotte (J.), 73, 77.
Lapresle (J.), 601.
Laprevote-Heully (M. C.), 411.
Larcan (A.), 411.

LARDOUX (H.), 309. LAUFER (J.), 593. LAVERDANT (Ch.), 27. LEBAS (F. X.), 661. LE BEAU (J.), 219. LECARPENTIER (Y.), 39. LECLERCQ (B.), 523. LECLERCO (J. F.), 205. LECRUBIER (Y.), 419. LEE (M. L.), 49. LEFEBVRE (P.), 297. LEFORT (J. F.), 123. LEGENDRE (M.), 117. LE GUILLOU (M.), 1. **Leibowitch** (J.), 633. LEJEUNE (E.), 67. LEMAIGRE (D.), 15. LE PAILLEUR (Cl. Le), 9. LE PICARD (P.), 269. LEPORRIER (M.), 523. LEROY (Ph.), 43, 301. LESOBRE (B.), 283, 289. LEVASSOR (M.), 707. LÉVÊQUE (B.), 673. Lévy (J. P.), 497. LÉVY-RICHARD, 585, 589. LEYNADIER (F.), 265. LIOT (F.), 15. LOBRIAUX (A.), 5. LUCE (H.), 265. LUTFALLA (G.), 335. LUXEREAU (Ph.), 35, 301.

M

MAECHEL (H.), 609, 615. MAEKAER (G.), 193. MAFART (Y.), 283, 289. MAGNIER (S.), 39. MAISONNEUVE (D.), 459. MAISTRE (B.), 31. MALLET (L.), 211. MANIGAND (G.), 211. MANUEL (C.), 657. MARINIER (F.), 609. MARION (P.), 715. Masri (D.), 643. MATHIVAT (A.), 117, 459. MATTEI (M. F.), 353. MAURICE (P.), 309. MÉNARD (J.), 399. MERCERON (R. E.), 681. MÉRILLON (J. P.), 649. MESSNER (P.), 695. METZGER (J.), 463. METZGER (J. Ph.), 317. MEYER (A.), 543. MEYNIEL (D.), 238. MIGNON (F.), 445, 505. Міскот (В.), 463. MILHAUD (G.), 249. MISSONNIER (G.), 27. MODAI (J.), 643. Modigliani (E.), 255. MOLINIÉ (C.), 27. MONGIN (M.), 455.

Morel (P.), 593.
Morel-Maroger (L.), 269, 445, 505.
Morgant (C.), 365.
Morin (Y.), 15.
Mornet (M.), 343.
Mornex (R.), 715.
Mosse (J.), 141.
Motté (G.), 575, 711.
Mouchnino (G.), 137.
Mougenot (J. F.), 141.

N

MOUGEOT-MARTIN (M.), 175, 463.

NACHANAKIAN (A.), 701. NAJMAN (A.), 293. NGUYEN DINH (F.), 249. NICK (J.), 97, 259. NICOLLE (M. H.), 97. NITENBERG (A.), 39, 323. NIZAK (J.), 463. NOEL (L. H.), 493. NORDMANN (Y. A.), 481. NORMAND (J. P.), 459.

0

OFFENSTADT (G.), 269. OPOLON (P.), 249. ORGIAZZI (J.), 715. ORVOEN-FBIJA (E.), 81.

P

PAILLARD (F.), 289. PAILLER (J. L.), 27. PALCOUX (M. C.), 199. PALIARD (P.), 715. PATRI (B.), 543. PELLEGRIN (J.), 695. PELTIER (A.), 637. Péquignot (H.), 509, 609, 615. PERIAC (P.), 205. Pernod (J.), 123, 625. PHILIPPON (J.), 701. PHUNG (N.), 481. Piéron (R.), 283, 289. PIETTE (J. Ch.), 297. PINEAUDEAU (Y.), 49. PINOT (J. J.), 455. PINTA (P.), 269. PLOUVIER (B.), 193, 197. POINTUD (Ph.), 211. Polonovski (Cl.), 141. Poupon (R.), 293. PRUNERIAS (M.), 97. Риеси (А. J.), 419. Puissant (A.), 605. PUYEO (J.), 565.

P

RAGAINE (A.), 673. RAMÉE (M. P.), 505. RAMIDANE (D.), 35. RANGUREL (G.), 701. RATULD (A. de), 9. RAYMOND (J. P.), 681. RECONDO (J. de), 487. REIGNIER (A.), 97, 259. RENAULT (P.), 297. REY (M.), 423. REYES (F.), 137, 243. Вівот (С.), 297. RICHARD (F.), 1. RICHARD-LENOBLE (D.), 405. RICHART (J. C.), 625. RICHET (G.), 445, 505. RIFLE (C.), 449. RIGNAULT (D.), 27. RIMBERT (J. N.), 317. ROCHANT (H.), 137. ROCHEMAURE (J.), 81. RONDOT (P.), 487 ROSIER (S. P.), 117. ROTTEMBOURG (J.), 371. ROUGAYROL (J. C.), 501. ROUDIER (M.), 533. ROUESSE (J.), 215, 621. Rozin (G.), 43.

S

SAIGOT (Th.), 423. SALET (J.), 689. SARAUX (H.), 463. SARDO (B.), 455. SARRAZIN (A.), 423. SARTHOU (J. L.), 23. SASPORTES (M.), 637. SAURAT (J. H.), 605. SCHAISON (G.), 431. SEBAG (C.), 575. SEBAHOUN (G.), 181. SEBAHOUN (J.), 255. SEIGNEURIC (C.), 449. SELIGMANN (M.), 637. SERRE (B.), 661. SICHEZ (J. P.), 701. SIMON (P.), 419. SIMONNEAU (G.), 543. SINGER (B.), 463. SLAMA (R.), 205, 575. SOBEL (A.), 57. SOHIER (J.), 605. Sors (Ch.), 425. SRAER (J. D.), 445. STILHART (B.), 441. SUDRE (Y.), 557. SURBLED-DELAS (B.), 435.

T

TABOURY (J.), 515. TENAILLON (A.), 543. TESTARD (Mmc C.), 219. Thabuy (Ph.), 49.
Thomas (M.), 533.
Touraine (R.), 107.
Tran-Minh (V.), 715.
Travagli (J. P.), 615.
Trémolières (F.), 657.
Tricot (R.), 365.
Trinchet (J. C.), 533.
Trinh (D. H.), 707.
Trouillet (G.), 353.
Truffert (J.), 377.
Tubiana (J.), 515.
Tuppin (G.), 377.
Tursz (Th.), 621.

U

USDIN (J. P.), 649.

V

VACHERON (A.), 9, 317. VACHON (F.), 657. Vahanian (A.), 301. Valère (P. E.), **365**. VALTY (J.), 309. VARET (B.), 497, 509. VEDEL (J.), 413. VENOT (A.), 501. VERDIER (J. M.), 667. VERDY (E.), 259. VERLIAC (F.), 365. VERNANT (J. P.), 137. VERNANT (P.), 199. VERNEJOUL (P. de), 317, 329. VERRET (J. M.), 601. VILDE (Mme F.), 543. VILDE (J. L.), 61, 365. VILLIAUMEY (J.), 67. VINCENEUX (Ph.), 519. VIOT (G.), 721. VLASSOPOULOS (D.), 371. VOYDEVILLE (G.), 411.

w

WARME-JANVILLE (B.), 123, 625. WELTI (J. J.), 711. WERTHEIMER (J.), 317. WHITWORTH (J.), 445. WIDLÖCHER (D.), 419. WITCHITZ (J.), 657.

Y

YACOUBI (A.), 701.

Z

Zanetti (M.), 493. Ziegler (G.), 667. Zizi (M.), 323. Zygelman (M.), 649.

TABLES DE L'ANNÉE 1978

SOCIÉTÉ MÉDICALE DES HOPITAUX DE PARIS

ctes de	la S	ociété :		Composition du bureau	89
				Conseil d'administration	89
Séances	des	: 6, 13 janvier 1978	233	Conseil de famille	89
month.	-	27 janvier, 17 février 1978	234	Comité de publication	89
-		24 février 1978	235	Liste des membres	91
-	-	10, 17 mars 1978	299	Rapport moral pour l'année 1977	85
-	-	24, 31 mars 1978	361	Rapport annuel du trésorier pour l'année 1977	87
-	-	7, 28 avril 1978	470	Séance solennelle (Janvier 1978)	
-	-	5, 19 mai 1978	471	- Allocution de M. S. de Sèze, Président	
	_	26 mai, 2 juin 1978	555	sortant	225
-	-	9 juin 1978	556	Allocution de M. Cl. Laroche, Président pour 1978	227
-	-	30 juin 1978	687	Nécrologies :	
-	-	23 juin, 13 octobre 1978	731	André (R.)	143
-		20 octobre, 3 novembre 1978.	732	DEBRAY (M. C.)	147
	_	10, 17 novembre 1978	733	Kourilsky (R.) Lievre (J. G. A.)	151 157
		1er, 15 décembre 1978	734	CACHIN (M.)	161

(c) Masson, Paris, 1978.

Le Directeur de la Publication : Dr J. TALAMON.

Tous droits de traduction, d'adaptation et de reproduction par tous procédés réservés pour tous pays.

La loi du 11 mars 1957, n'autorisant aux termes des alinéas 2 et 3 de l'article 41, d'une part, que les copies ou reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective et, d'autre part, que les analyses et courtes citations dans un but d'exemple et d'illustration, « toute représentation ou reproduction intégrale, ou partielle, faite sans le consenteme? de l'auteur ou de ses ayants droit ou ayants cause, est illicite » (alinéa 1er de l'article 40).

Cette représentation ou reproduction, par quelque procédé que ce soit, constituerait donc une contrefaçon sanctionnée par les articles 425 et suivants du Code pénal.

Masson, éditeur. Paris. — Dépôt légal : 1978. — Nº d'ordre : 5072. — 4º trimestre 1978 Imprimé par l'Imprimerie Durand, 28600 Luisant (France). — Commission paritaire : nº 54167

Printed in France

OD Diffusion 1976 (10/5/77) 1709 ex.